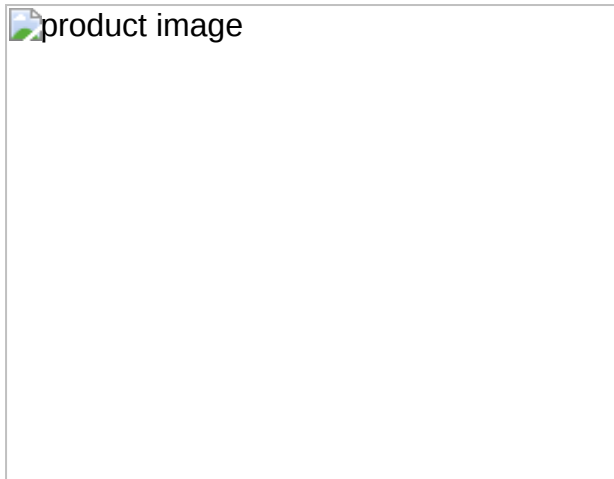


## AXA VCC

### 3-Achs Bearbeitungszentrum



Artikelnummer	<b>89-001362</b>
Zustand	<b>Gebrauchtmaschine</b>
Kategorie	<b>Fräsmaschine</b>
Maschinentyp	<b>3-Achs Bearbeitungszentrum</b>
Baujahr	<b>2013</b>
Steuerung	<b>Heidenhain iTNC 530</b>
Drehzahl [U/min]	<b>6000</b>
Verfahrweg X/Y/Z [mm]	<b>720/500/600</b>
Werkzeugaufn.	<b>SK40</b>

#### Spindel:

Technologie	Motorspindel
Drehzahl	6.000 U/min
Leistung (max.)	40 kW
Drehmoment (max.)	190 Nm
Werkzeugaufnahme	SK40

#### Arbeitstisch:

Aufspannfläche	1.350 x 500 mm
Tischbelastung (max.)	800 kg

## Allgemein:

Werkzeugmagazin  
Eilgang in X/Y/Z


22 Stationen  
25/25/20 m/min


## Ausstattung/Zubehör:


Wegmesssystem  
Spänemanagement  
Kühlmittelmanagement  
Ölnebelabsaugung  
4.-Achse  
Weiteres Zubehör


Direkt (Glasmaßstäbe) in allen Achsen  
Späneförderer  
IKZ-Anlage mit Papierbandfilter und Hochdruck, 30 bar  
LTA AC 500 solid  
AXA RTA 2-300 mit Gegenlager  
Spülpistole


## Produktbilder


 product image

 product image

 product image

 product image

 product image

 product image

 product image

 product image